

DESBAC - LIS

Desinfetante ácido orgânico – Desodorizante

Composição:

Desbac – Lis é um desinfetante constituído por uma mistura de ácidos orgânicos com acção germicida bactericida, agentes dispersantes, desincrustantes estabilizantes.

Características:

Aspecto: Líquido, quase gel

Cor: Amarelo ovo

Aroma: Lavanda natural

pH (solução a 10 %) : 1,0 – 2,0

% Matéria Activa: 11,6 – 13,6

Propriedades:

Desbac - Lis limpa e desinfeta numa só operação as áreas críticas à saúde pública. Desbac – Lis é um poderoso agente de limpeza, de tecnologia moderna, ecologicamente compatível com o meio ambiente, praticamente sem riscos para o utilizador, por se tratar de um ácido orgânico natural.

Quando utilizado correctamente em acção desinfetante, protege e controla um largo espectro bactérias Gram - positivas e Gram – negativas e algumas doenças, tais como: vírus da gripe, herpes, adenovirus tipo 2, estafilococos, estafilococos áureos, salmonelas e pseudomonas aeroginosas.

Desbac – Lis é ainda altamente eficaz contra fungos patogénicos como o que provoca o pé de atleta, limpando, desinfetando e desodorizando simultaneamente.

Campo de Aplicação:

Desbac - Lis é um produto de limpeza e desinfecção em profundidade que remove eficazmente incrustações calcárias e incrustações insolúveis, espuma de sabão, óleos de corpo, manchas de ferrugem nas porcelanas sanitárias, sais de urina e bolores em todas as superfícies resistentes a ácidos, deixando um aroma bastante agradável.

A sua utilização é recomendada em pavimentos de cimento, paredes de cimento e azulejo, banheiras lavatórios, casas de banho, chuveiros, urinóis, etc., em escolas, hospitais, enfermarias, hotéis, lares de 3ª idade, infantários, bombeiros, clubes desportivos, etc.

Modo de Emprego:

Desbac – Lis pode ser utilizado puro ou diluído até 1/50, vertendo ou pulverizando sobre as superfícies a limpar, deixando actuar durante alguns minutos, auxiliando a limpeza com uma escova ou esfregona, enxaguando seguidamente com bastante água limpa.

Precauções:

Dado que se trata de um produto com alto poder de limpeza e com base ácido, recomenda-se o uso de luvas de protecção. Em caso de contacto com a pele deve-se lavar imediata e abundantemente com água.

CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA